

[優 良 賞] SOFIT Super REALISM



代表取締役社長
藤田 義嗣 氏

日本ソフト開発 株式会社

〒521-0015 滋賀県米原市米原西23

TEL. 0749 (52) 3811

<http://www.nihonsoft.co.jp/>



ビッグデータ概念は幅広く、対象となる多くの情報をいかに経営に直結して、仮説から実証する手法が極めて重要。そのためには、対象としているビッグデータが明確化され、現行システムの安全性を保障し、成果をスピーディーに経営戦略に結び付ける処理手法が必要となる。

SOFIT Super REALISMは、今までに無い画期的な日本発の超高速データ処理ツールとして商品化され、コスト10分の1・スピード100倍・変化への適応力を実現する。

その特徴としては、以下のような内容がある。

1. CSV形式のデータをオンメモリ処理で超高速データ処理（ミリ秒単位）を実現
 2. 1テーブル20億レコード（3TB）までのビッグデータの可視化実現
 3. 対話形式による簡単操作（Excel程度の知識）でデータ処理を実現
 4. 専用サーバで処理を実行させ、既存システムには影響を与えない究極の安心・安全を提供
 5. 簡単操作（ノンプログラミング）と超高速データ処理により、トライ&エラー（仮説検証の繰り返し）を実現
- また、変化する社会・市場ニーズに対し、時間とコストを要したシステム構築は終焉を迎え、限られた経営リソース（人・物・金・時間）で最大限のターゲット効果を創出することが求められる時代にある。

SOFIT Super REALISMは、多様化する大量のデータを可視化し、人間のマネジメント感に基き、超高速処理を可能とし（仮説・検証を繰り返す）、情報を経営の先導役として機能させる。

将来的には、サービスのクラウド化や、ゲノム・医療・人材育成等、幅広く活用が考えられる。

